

Tecan 社製マイクロプレートリーダーと接続できなくなる件について

PLATEmanager V5/I（以降 PMV5 とする）において、特定の条件下で Infinite® に接続しようとする
「測定スクリプトが正しくありません」と表示され、通信接続できなくなることが判明しました。
発生した場合の修復プログラムをご案内します。

記

発生条件： デフォルトスクリプトファイルの測定条件で、環境依存文字*を含んだプレート定義情報を
Plate definition に選択している。

原因： 環境依存文字を使用したファイル名のため、OS によるファイル選択処理時に文字化けが発生し、指定し
たファイルの読み込みエラーが発生する。i-control®のインストーラに含まれる環境依存文字を使用した
プレート定義ファイルには、以下のものがあります。

GRE96fb_μClear.pdfx
GRE96fb_half area_μClear.pdfx
GRE96fw_μClear.pdfx
GRE96fw_half area_μClear.pdfx
※“μ”が環境依存文字です

対応： 同 WEB ページの修復プログラムをダウンロードしてバッチファイルを実行してください。

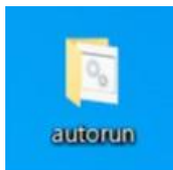
お客様のセキュリティ等の問題から修復プログラムをダウンロードできない場合は下記までお問い合わせ
ください。別途、修復プログラムをお送りさせていただきます。

【お問い合わせ先】

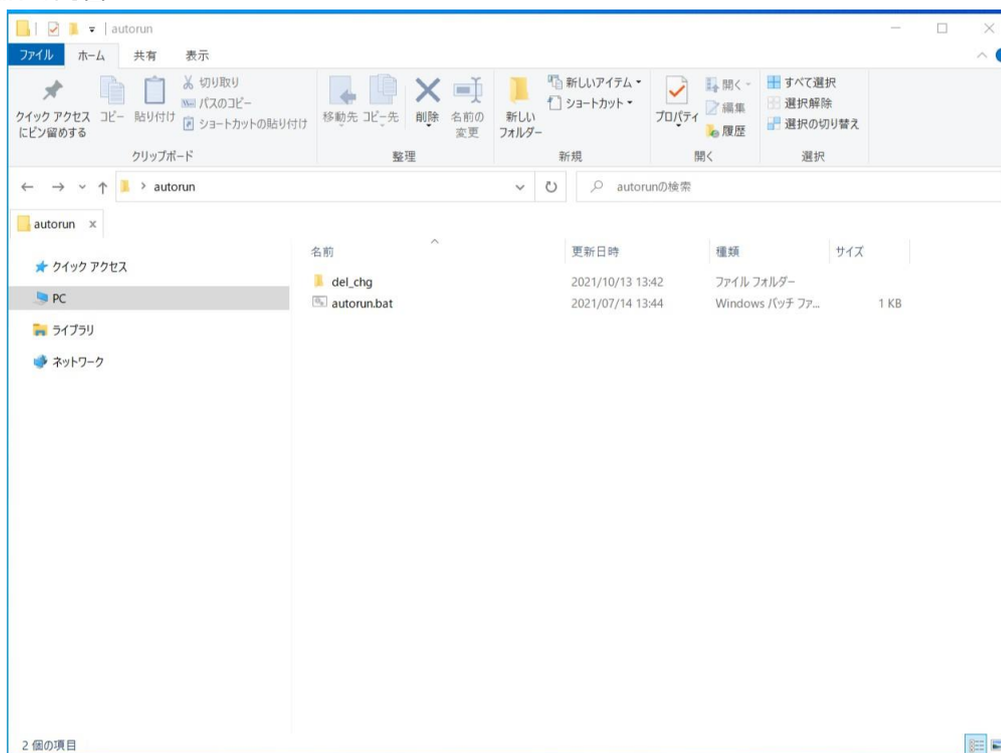
富士フイルム和光純薬株式会社
試薬化成品事業部 試薬営業本部 機器営業部
大阪 06-6203-2759 東京 03-3270-8124

バッチファイル実行のご説明

ダウンロードいただいた修復プログラムを解凍してください。



autorun の内容



解凍された全てのファイルとフォルダーを PlateManager ご使用のパソコンのデスクトップにコピーし、autorun.bat をダブルクリックしてください。

自動的にバッチファイルが動き、修復を実行します。数秒で修復を完了します（完了メッセージはでません）。

修復が正常にできたかどうかの確認のため、以下をご確認ください。問題なければ、正常に修復が完了しています。

- ① PLATEmanager を起動し、「通信開始」を押下ください。
- ② 「測定スクリプトが正しくありません」というメッセージが表示されますので、「OK」ボタンを押下してください。
- ③ 「測定条件設定」画面が表示されますので、容器情報と測定条件を設定後「OK」ボタンを押下してください。
- ④ 通信接続が正常に完了した後、通信終了⇒再度 通信開始で正常に接続することをご確認ください。

以上で、完了です。

完了後はコピーしたファイル・フォルダーは削除しても問題ありません。

以上